(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro





(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 10. Juni 2004 (10.06.2004)

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer WO 2004/048198 A3

(51) Internationale Patentklassifikation7: B65B 43/10. B31B 1/44

Verden (DE).

(21) Internationales Aktenzeichen:

PCT/EP2003/013268

(22) Internationales Anmeldedatum:

26. November 2003 (26.11.2003)

(25) Einreichungssprache:

Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

(30) Angaben zur Priorität:

102 55 503.6 27. November 2002 (27.11.2002) DE

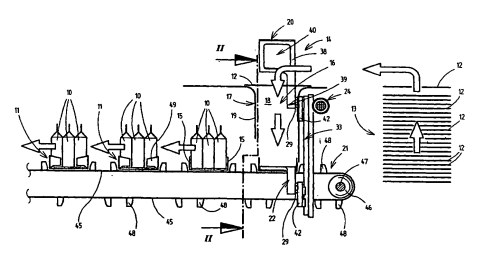
- (71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): FOCKE & CO. (GMBH & CO.) [DE/DE]: Siemensstrasse 10, 27283 Verden (DE).
- (71) Anmelder (nur für US): FOCKE, Jürgen (Erbe des verstorbenen Erfinders) [DE/DE]; Burgberg 18, 27283 Verden

(DE). FOCKE, Doris [DE/DE]; Moorstrasse 64, 27283

- (72) Erfinder: FOCKE, Heinz (verstorben).
- (72) Erfinder; und
- (75) Erfinder/Anmelder (nur für US): PRAHM, Andreas [DE/DE]; Achtern Hoff 28B, 27283 Verden (DE). KRACHT, Wolfgang [DE/DE]; Nadelberg 43, 27283 Verden (DE).
- (74) Anwalt: BOLTE, ERICH; Meissner, Bolte & Partner, Hollerallee 73, 28209 Bremen (DE).
- (81) Bestimmungsstaaten (national): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO.

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

- (54) Title: METHOD AND DEVICE FOR ERECTING BLANKS CUT FROM PAPERBOARD
- (54) Bezeichnung: VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM AUFRICHTEN VON ZUSCHNITTEN FÜR KARTONS



(57) Abstract: The invention relates to a method and device for erecting flat paperboard blanks (12) for cartons, collapsible boxes, trays (11) or the like. Said cut blanks (12) are moved before the aperture (16) of a forming shaft (17) and introduced therein with the aid of a forming punch (20, 22) which can be raised and lowered, certain parts of a cut-out blank (12) being released, in particular in the area of lateral walls (15), or longitudinal and/or transversal walls or the like. According to said invention, the cut-out blank being introduced into the forming shaft (17), the forming punch (20, 22) is released at least partially outside the forming shaft (17) in a position before the aperture (16) thereof. In the preferred embodiment, the forming shaft (17) is connected to at least two forming punches (20, 22) which are successively displaceable in order to impress one (single) cut-out blank into the forming shaft (17). In the preferred embodiment, said forming punches (20, 22) are extracted from the forming shaft (17) by tilting in a direction opposite to the direction of the impression of the cut-out blanks (12).



RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(84) Bestimmungsstaaten (regional): ARIPO Patent (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches Patent (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches Patent (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI Patent (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Veröffentlicht:

mit internationalem Recherchenbericht

(88) Veröffentlichungsdatum des internationalen Recherchenberichts: 19. August 2004

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

(57) Zusammenfassung: Die Erfindung betrifft ein Verfahren und eine Vorrichtung zum Aufrichten von (flachen) Zuschnitten (12) für Kartons, Faltschachteln, Trays (11) oder dergleichen, wobei die Zuschnitte (12) vor eine Öffnung (16) eines Formschachts (17) bewegt und mit einem, insbesondere auf- und abbewegbaren, Formstempel (20, 22) in den Formschacht (17) eingedrückt werden, unter Aufrichtung von Teilen des Zuschnitts (12), insbesondere im Bereich von Seitenwänden (15) bzw. Längswänden und/oder Querwänden des Kartons oder dergleichen. Erfindungsgemäss ist vorgesehen, dass der Formstempel (20, 22) nach dem Eindrücken eines Zuschnitts (12) in den Formschacht (17) mindestens teilweise ausserhalb des Formschachts (17) zurückbewegt wird in eine Position vor die Öffnung (16) des Formschachts (17). Vorzugsweise ist vorgesehen, dass dem Formschacht (17) mindestens zwei Formstempel (20, 22) zugeordnet sind, die nacheinander zum Eindrücken jeweils eines (einzelnen) Zuschnitts (12) in den Formschacht (17) bewegt werden. Formstempel (20, 22) aus dem Formschacht (17) herausgeschwenkt werden. Vorzugsweise werden die Formstempel (20, 22) entgegen der Eindrückrichtung der Zuschnitte (12) aus dem Formschacht (17) herausgeschwenkt werden.

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

in tional Application No EP 03/13268

			,		
A. CLASSI IPC 7	FICATION OF SUBJECT MATTER B31B1/44 B65B43/10				
According to	o International Patent Classification (IPC) or to both national classific	ation and IPC	1		
	SEARCHED				
Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 B31B B65B					
	ion searched other than minimum documentation to the extent that s				
Electronic d	ata base consulted during the international search (name of data ba	se and, where practical, search terms	used)		
EPO-Internal					
C. DOCUMI	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the rel	evant passages	Relevant to claim No.		
А	US 3 049 846 A (WICKLIFFE JONES) 21 August 1962 (1962-08-21) column 6, line 62 -column 7, line figures 7,8	1,10			
Α	GB 1 103 189 A (BELL ENGINEERING LTD) 14 February 1968 (1968-02-14 page 1, right-hand column, line 62, right-hand column, line 128; fill 1-7	l) 51 -page	1,10		
Furth	ner documents are listed in the continuation of box C.	χ Patent family members are lis	sted in annex.		
° Special categories of cited documents:					
"A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance "E" earlier document but published on or after the international filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another "Invention" "X" document published after the international invention claim of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone					
*O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means "P" document published prior to the international filing date but "Cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art.					
Date of the actual completion of the international search Date of mailing of the international search report					
25 May 2004 04/06/2004					
Name and mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax: (+31–70) 340–3016 Authorized officer Farizon,					

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

In pational Application No EP 03/13268

Patent document cited in search report		Publication date	Patent family member(s)		Publication date
US 3049846	A	21-08-1962	US	3147576 A	08-09-1964
GB 1103189	Α	14-02-1968	NONE		

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

In ationales Aktenzeichen EP 03/13268

	·		IP 03/13268				
A. KLASSI IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES B31B1/44 B65B43/10						
Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK							
B. RECHE	RCHIERTE GEBIETE						
IPK 7	ter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymb B31B B65B	·					
	rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so						
Während de	er Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N ternal	Name der Datenbank und evtl. verw	vendete Suchbegriffe)				
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN						
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angab	e der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.				
А	US 3 049 846 A (WICKLIFFE JONES) 21. August 1962 (1962-08-21) Spalte 6, Zeile 62 -Spalte 7, Ze Abbildungen 7,8	1,10					
A	GB 1 103 189 A (BELL ENGINEERING LTD) 14. Februar 1968 (1968-02-14 Seite 1, rechte Spalte, Zeile 61 rechte Spalte; Zeile 128; Abbildu	l) -Seite 2.	1,10				
entne	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Patentfamil	lie				
 Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen: "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist "E" älleres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem Internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist "Datum des Abschlusses der internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlichungen dieser Veröffentlichung, die hen internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden "Y" Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden "Y" Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen veröffentlichung dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheilegend ist "Veröffentlichung dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheilegand ist "Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 							
	Ostanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	04/06/2004 Bevollmächtigter Bediensteter					
	Europälsches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Farizon, P					

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

In the tionales Aktenzeichen EP 03/13268

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	I	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 3049846	Α	21-08-1962	US	3147576 A	08-09-1964
GB 1103189	Α	14-02-1968	KEINE		——————————————————————————————————————